

**KARAKTERIZACIJA NAFTE REB
UZORKOVANE 24.4.2016.**

**REB CRUDE OIL ASSAY
SAMPLED 24 April 2016**

50340079.001.08-06

Tablica 14. Destilacijske karakteristike
Table 14. Distillation characteristics

REB 24 4 2016		nafta, crude	< 85 °C	85 - 190 °C	190 - 225 °C	225 - 340 °C	340 - 370 °C	> 370 °C	370 - 430 °C	430 - 550 °C	> 550 °C
Značajka, Characteristics	Metoda ispitivanja, Method/Mjerna jedinica, Unit										
		ASTM D 2887 extended	HRN EN ISO 3405				ASTM D 1160				ASTM D 2887 extended
IBP	°C	30,0	36,2	107,0	192,3	247,2	344,7	394,8	376,9	402,2	489,0
Prodestilirano 5% v/v, Evaporated 5% v/v		76,0	45,8	116,4	196,4	254,2	349,2	405,7	387,8	428,0	525,0
Prodestilirano 10% v/v, Evaporated 10% v/v		113,0	47,6	119,4	198,7	258,9	350,4	413,9	389,7	434,5	535,0
Prodestilirano 20% v/v, Evaporated 20% v/v		166,0	49,8	123,7	201,4	263,5	351,7	435,0	392,9	447,5	548,0
Prodestilirano 30% v/v, Evaporated 30% v/v		223,0	52,2	128,5	202,7	267,2	353,2	461,9	394,7	457,6	558,0
Prodestilirano 40% v/v, Evaporated 40% v/v		272,0	54,9	133,5	204,0	272,2	354,4	488,6	397,4	466,9	567,0
Prodestilirano 50% v/v, Evaporated 50% v/v		316,0	57,9	139,4	205,4	278,0	355,6	520,0	401,5	477,6	575,0
Prodestilirano 55% v/v, Evaporated 55% v/v								539,8			
Prodestilirano 60% v/v, Evaporated 60% v/v		374,0	61,4	146,6	206,9	284,8	356,4		406,2	489,1	584,0
Prodestilirano 70% v/v, Evaporated 70% v/v		426,0	65,4	153,7	208,8	292,1	358,0		412,2	501,5	593,0
Prodestilirano 80% v/v, Evaporated 80% v/v		478,0	70,2	161,3	211,0	300,1	360,3		418,6	513,5	603,0
Prodestilirano 90% v/v, Evaporated 90% v/v		538,0	76,2	170,2	212,6	309,4	363,5		430,0	529,4	617,0
Prodestilirano 95% v/v, Evaporated 95% v/v		574,0	83,1	176,3	216,9	315,3	366,4		437,6	539,2	630,0
Završna točka vrenja % v/v, FBP % v/v		615,0	96,5	188,4	224,3	321,1	370,3	551,5	468,6	562,0	670,0
Ostatak, Residue	% v/v		1,2	0,2	0,2	1,1					
Ukupno prodestilirano, Total distilled							98,2	59,2	99,6	99,8	